



Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50
www.karal.com.mx, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis		Lote	28022
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
8033	CLORAMINA T Trihidratada	7080-50-4	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	$H_3CC_6H_4SO_2NCINa \cdot 3H_2O$	281.69	05 / 03 / 2019	Marzo 2029

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo ($H_3CC_6H_4SO_2NCINa \cdot 3H_2O$)	98.6 %	98.0 – 103.0 %
pH solución 5 % a 25 °C	9.1	8.0 – 10.0
Claridad en solución acuosa	Pasa prueba	Pasa prueba
Recomendable para determinar bromuro (Br)	Pasa prueba	Pasa prueba
Insolubilidad en alcohol	0.6 %	1.5 % máx.

Observaciones:
<p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.</p>

Control de Calidad Q.F.B Daniel Torres
<i>Daniel Torres</i> Firma